रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 <u>REGD. No. D. L.-33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-19022025-261147 CG-DL-E-19022025-261147

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 858]

No. 8581

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 18, 2025/माघ 29, 1946 NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 18, 2025/ MAGHA 29, 1946

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 3 फरवरी, 2025

का.आ. 864(अ).—जबिक "मैसर्स टोरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड, जिसका पंजीकृत पता "समन्वय" 600, तपोवन, अंबावाड़ी, अहमदाबाद, गुजरात-380015 है, कर्नाटक के बागलकोट में स्थित 300 मेगावाट की पवन ऊर्जा परियोजना के लिए एम/एस टॉरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम में शामिल डेडिकेटेड ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन की स्थापना के लिए ट्रांसमिशन योजना के तहत शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेत् आवेदन किया है।

जबिक, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र संख्या 25-17/61/2024-पीजी दिनांक 20.06.2024 के माध्यम से, मेसर्स टोरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड को बागलकोट कर्नाटक में अपनी 300 मेगावाट पवन ऊर्जा परियोजना के लिए कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम में शामिल समर्पित ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन की स्थापना के लिए मेसर्स टोरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड के तहत कवर की गई ओवरहेड लाइन के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 68(1) के तहत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स टोरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड ने स्थानीय समाचार पत्रों डेक्कन हेराल्ड (अंग्रेजी में) दिनांक 02.07.2024, राजस्थान पत्रिका (हिंदी में) दिनांक 02.07.2024, विजय वाणी और संयुक्त कर्नाटक (दोनों कन्नड़ में) दिनांक 02.07.2024 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 03.08.2024 में ट्रांसमिशन योजना के लिए प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से दो महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स टोरेंट

1263 GI/2025 (1)

सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड ने 12.11.2024 दिनांकित एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है कि भारत सरकार के आधिकारिक राजपत्र एवं स्थानीय समाचार पत्रों में प्रकाशन की तारीख से दो महीने के भीतर कोई टिप्पणी / अभ्यावेदन प्राप्त नहीं हुआ था।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत कर्नाटक के बागलकोट में स्थित 300 मेगावाट की पवन ऊर्जा परियोजना के लिए एम/एस टॉरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए डेडिकेटेड शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। योजना के अंतर्गत निम्नलिखित शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन हैं:

1. सोमलापुर गांव, बागलकोट जिला में मेसर्स टोरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड का 220 केवी उत्पादन पूलिंग स्टेशन -कोप्पल-II पीएस (आईएसटीएस एस/एस) 220 केवी लाइन

उपरोक्त योजना के अंतर्गत शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन कर्नाटक प्रदेश के निम्नांकित गाँवों,कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

क्रम संख्या	गांव का नाम	तालुका	जिला
1	सोमलापुर	इलकल	बागलकोट
2	वंडालली, बेहिहाल, रामतनाल, तुरदागी, हुन्नूर	लिंगसुगुर/लिगसुगुर	रायचूर
3	बेन्नीहट्टी, बेंचमट्टी, मुदालगुंडी, मुदेनूर, कुडलुर, अद्विभावी, महदापुर,	कुश्तगी	कोप्पल
	सासविहाल, जुमालपुर, तेगिहाल, गोनल, रामपुर, गुडादुर, होसुर, हिरे मन्नापुर,		
	केनगुंटी, गुमगेरी, गंगनाल, कंडकुर, कुश्तगी, कुर्बनहाल, नारेबेन्ची		
4	येद्दोनी, बुड़कुन्ति, हिरे अरलीहल्ली, कुटाकमारी, जरकुंती, बिरालदिन्नी, होसुर,		
	यापालदिन्नी, तारलकट्टी, नालागोल, नरसापुर, हुन्सिहाल, मुर्डी, गुट्टूर, वांगेरी,	येलबुर्गा	
	बेवूर, मंगलूर, लक्ष्मणगुड़ा, चिक मेगेरी, गुड्गुण्टी, हुलीगुड़, मक्काली,		
	मण्डलमारी, गडगेरी, तुलुर टांडा, इसुपनगर, मुर्डी टांडा, मलक समुद्र, वीरापुर,		
	माडलूर, तालुर, लगलुर, जेरकुंटी, वज्जरबंदी, नलंगलबंदी, कलाकबंदी, मातरंगी,		
	शाकापुर, सलभावी		

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मैसर्स टोरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड, को उपरोक्त शिरोपिर ट्रांसिमशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं।-

- i. यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- ii. आवेदक को प्रस्तावित लाइन की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- iii. आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए ट्रांसमिशन, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- iv. आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइन का प्रचालन करेगा।
- v. यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्यधीन है।

- vi. मैसर्स टोरेंट सौर्य ऊर्जा 2 प्राइवेट लिमिटेड , को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।
- vii. यदि उपरोक्त ओवरहेड लाइनों का मार्ग (या उपरोक्त ओवरहेड लाइन के मार्ग का कुछ भाग) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) क्षेत्र में आता है तो आवेदक को ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) मामले के संबंध में 2019 की याचिका संख्या 838 पर माननीय उच्चतम न्यायालय द्वारा गठित तकनीकी/विशेषज्ञ समिति के निर्देशों का पालन करना होगा।

[फा. सं. 25-16/4/2025-पीजी]

एम.वी.एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER ORDER

New Delhi, 3rd February, 2025

S.O. 864(E).— Whereas M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd., having its registered address at "Samanvay" 600, Tapovan, Ambavadi, Ahmedabad, Gujarat-380015, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for installation of the dedicated overhead transmission line included in the transmission system for providing connectivity to M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. for its 300 MW Wind Power Project in Bagalkot, Karnataka.

And whereas, Ministry of Power, Government of India vide its letter No. 25-17/61/2024-PG dated 20.06.2024, had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for installation of the dedicated overhead transmission line included in the transmission system for providing connectivity to M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. for its 300 MW Wind Power Project in Bagalkot, Karnataka.

M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. has published notice for transmission scheme in local newspapers Deccan Herald (in English) dated 02.07.2024, Rajasthan Patrika (in Hindi) dated 02.07.2024, Vijaya Vani and Samyukta Karnataka (both in Kannada) dated 02.07.2024 and in Weekly Gazette of India dated 03.08.2024 for the public to make observations/representations on the proposed transmission route within two Months from the date of publication. Subsequently, M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. has submitted an affidavit dated 12.11.2024 declaring that no observation/representation was received within two months from the date of Publication in the official gazette of Government of India.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for installation of the dedicated overhead transmission line included in the transmission system for providing connectivity to M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. for its 300 MW Wind Power Project in Bagalkot, Karnataka. The following overhead line is covered under this scheme:

1. 220 kV Generation pooling station of M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. at Somalapur Village, Bagalkot District - Koppal-II PS (ISTS S/s) 220 kV line

The transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Karnataka:

Sl. No.	Name of Village	Taluka	District
1	Somlapur	Ilkal	Bagalkote/ Bagalkot
2	Wandalli, Behihal, Ramatnal, Turdagi, Hunnur	Lingasugur/ Lingsugur	Raichur
3	Bennihatti, Benchmatti, Mudalgundi, Mudenur, Kudlur, Advibhavi, Mahdapur, Saswihal, Jumalpur, Tegihal, Gonal, Rampur, Gudadur, Hosur, Hire Mannapur, Kengunti, Gumgeri, Gangnal, Kandkur, Kushtagi, Kurbanhal, Narebenchi	Kushtagi	Koppal
4	Yeddoni, Budkunti, Hire Arlihalli, Kutakmari, Jarkunti, Biraldinni, Hosur, Yapaldinni, Taralkatti, Nalagol, Narsapur, Hunsihal, Murdi, Guttur, Wangeri, Bevur, Manglur, Lakshmangudda, Chik Megeri, Gudgunti, Huligud, Makkalli,	Yelburga	

Mandalmari, Gadgeri, Tulur Tanda, Isupnagar, Murdi Tanda,
Malak Samudra, Wirapur, Madlur, Talur, Laglur, Jerkunti,
Vajjarbandi, Nlngalbandi, Kalakbandi, Matrangi, Shakapur,
Salbhavi

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- iii. The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under the Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s Torrent Saurya Urja 2 Pvt. Ltd. shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.
- vii. In case, the route of above overhead lines (or some portion of the route of above overhead line) falls in the Great Indian Bustard (GIB) area, the applicant has to comply with the orders of the Hon'ble Supreme Court in the petition No.838 of 2019 regarding Great Indian Bustard (GIB) case, and the directions of the technical/expert committee constituted by the Hon'ble Supreme Court in this regard.

[F.No.25-16/4/2025-PG]

M.V.N. VARA PRASAD, Under Secy.(PG)